

Утверждаю

Директор
ГПОУ ТО «Донской колледж
информационных технологий»



Е.Ю. Саликова

" 25 " августа 2017 г.

приказ № 32 о/б от 25.08.2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
среднего профессионального образования

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области

по специальности среднего профессионального образования

09.02.03 "Программирование в компьютерных системах"

по программе базовой подготовки

Уровень образования **основное общее образование**

год начала подготовки - **2017 г.**

Квалификация : **техник-программист**

Форма обучения: **очная**

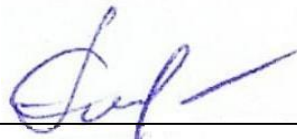
Нормативный срок освоения - **3 г. 10 мес.**

Профиль получаемого профессионального образования: **технический**

Приказ об утверждении ФГОС № 804 от 28 июля 2014 г.

Согласовано:

Заместитель директора по УМР



Л.И. Рыбка

Заместитель директора по УПР



А.С. Горбунова

Согласовано:

на заседании ПЦК №1 общеобразовательных,
математических и естественнонаучных дисциплин



Е.А. Миронкина

на заседании ПЦК №2 общепрофессиональных,
гуманитарных и социально-экономических
дисциплин



Е.А. Миронкина

на заседании ПЦК №3 общепрофессиональных
дисциплин



Е.А. Филатова

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка студента (в часах)					Распределение обязательной учебной нагрузки по курсам и семестрам в часах (час.в семестр)							
			максимальная	самостоятельная	обязательная			I курс		II курс		III курс		VI курс	
					всего занятий	в т.ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 15 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 24 нед.	7 сем. 18 нед.	8 сем. 13 нед.
						практических занятий	курсовых работ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ТО.00	Теоретическое обучение		7464	2090	5374	2275	60	612	828	570	834	582	868	648	468
ОД.00	Общеобразовательные дисциплины	1/10/3	2106	702	1404	697		612	828						
ОДБ.00	Базовые дисциплины	1з/9дз/1э	1419	474	945	487		384	577						
ОДБ.01	Русский язык	-,э	117	39	78	78		34	44						
ОДБ.02	Литература	-,дз	176	59	117			51	66						
ОДБ.03	Иностранный язык	-,дз	117	39	78	78		34	44						
ОДБ.04	Информатика И ИКТ проект	-,дз	142	47	95	54		34	41						
ОДБ.05	История	-,дз	176	59	117	30		51	66						
ОДБ.06	Обществознание (вкл. Экономику и право) Основы финансовой грамотности	-,дз	176	59	117	30		51	30						
ОДБ.07	Химия	дз	117	39	78	40			78						
ОДБ.08	Биология	дз	117	39	78	30		78							
ОДБ.09	Физическая культура	з,дз	176	59	117	117		51	66						
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности	дз	105	35	70	30			70						
ОДП.00	Профильные дисциплины	0/1/2	687	228	459	210		228	231						
ОДП.01	Математика	дз,э	435	145	290	130		136	154						

ОП.08	Теория алгоритмов	э	123	41	82	40				82					
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	дз	102	34	68	48						68			
ОП.10	Информационная безопасность	дз	90	30	60	30							60		
ОП.11	Математические методы	э	135	45	90	46						90			
ОП.12	Основы предпринимательской деятельности	з	36		36					36					
ОП.13	Бизнес-планирование	з	36		36							36			
ОП.14	Отраслевые особенности экономики предприятий, организаций, бюджетных учреждений	з	36		36									36	
ПМ.00	Профессиональные модули	1/16/14	2698	584	2114	612	60			136	344	308	486	448	392
ПМ.01	Разработка программных модулей программного обеспечения компьютерных систем	э (к)-6	810	212	598	190	30					308	290		
МДК.01.01	Системное программирование	э	120	40	80	40						80			
МДК.01.02	Прикладное программирование	-,э	438	172	266	150	30					120	146		
УП.01.01	Учебная практика	-,дз	252		252							108	144		
ПМ.02	Разработка и администрирование баз данных	э (к)-8	577	111	466	142							36	182	248
МКД.02.01	Инфокоммуникационные системы и сети	э	93	27	66	30								66	
МКД.02.02	Технология разработки и защиты баз данных	дз	304	84	220	112							36	116	68
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	дз	180		180										180
ПМ.03	Участие в интеграции программных модулей	э (к)-8	699	129	570	150	30						160	266	144
МДК.03.01	Технологий разработки программного обеспечения	-,дз	190	50	140	70	30						80	60	

МДК.03.02	Инструментальные средства разработки программного обеспечения	-,э	182	54	128	60							80	48	
МДК.03.03	Документирование и сертификация	дз	75	25	50	20								50	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	-,дз	252		252									108	144
ПМ.04	Выполнение работ по смжной рабочей профессии "Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин"	э (к)-4	612	132	480	130				136	344				
МДК.04.01	Освоение основных профессиональных приемов	-,э	396	132	264	130				64	200				
УП.04.01	Учебная практика	-,дз	216		216					72	144				
	Всего:	8/34/22	7464	2090	5374	2275	60	612	828	570	834	582	868	648	468
	Преддипломная практикка														4 нед
	аттестация														6 нед

Консультации по 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год

Государственная (итоговая аттестация)

1. Программа углубленной подготовки

1.1. Дипломный проект (работа)

Выполнение дипломного проекта (работа) с 18 мая 20__ г. по 14 июня 20__ г. (всего 4 нед.)

Защита дипломного проекта (работа) с 15 июня 20__ г. по 28 июня 20__ г. (всего 2 нед.)

Всего	дисциплин и МДК	612	828	570	834	582	868	648	468
	учебной практики			72	108	108	144	180	
	производст.практики/преддипл.практика						108		180 (4 нед)
	экзаменов в т.ч.		3	2	3	2	3	2	1
	дифф.зачетов	2	8	4	6	4	4	2	7
	зачетов	1		2			1	1	2